

# CONSERVATION DES OISEAUX AQUATIQUES DES AMERIQUES

## Resume

### Cadre et Objectif

Le Plan nord-américain de conservation des oiseaux aquatiques (« le Plan ») a été conçu par un partenariat indépendant de particuliers intéressés et d'institutions chargées de la conservation des oiseaux aquatiques et de leurs habitats aux Amériques. Ce partenariat, appelé « Conservation des oiseaux aquatiques des Amériques », a été créé dans le but de maintenir ou de rétablir, sur terre et dans l'eau, la distribution, la diversité et l'abondance des populations et des habitats des oiseaux aquatiques, nicheurs, migrateurs et non-nicheurs, à travers toute l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et les Caraïbes.

Le Plan offre un cadre, à l'échelle continentale, pour la conservation et la gestion de 210 espèces d'oiseaux aquatiques, y compris les mouettes, les oiseaux aquatiques côtiers, les échassiers et les oiseaux des marais qui utilisent les habitats aquatiques de 29 pays, répartis entre l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale, les îles et les eaux pélagiques des Caraïbes et de l'Atlantique ouest, les Iles du Pacifique associées aux Etats-Unis et les eaux pélagiques du Pacifique. Des oiseaux aussi familiers que les hérons, les huards, les pélicans, et les mouettes, comme ceux qui le sont moins, par exemple les albatros, les pétrels, les pingouins et les rales, figurent parmi les espèces prises en considération dans le Plan. Comme ils dépendent d'habitats aquatiques tels les marais boisés, les corridors des cours d'eau, les marais salants, les îles barrières, les eaux de la plate-forme continentale et les eaux pélagiques libres, ils sont particulièrement vulnérables aux menaces innombrables contre les ressources aquatiques et des marais dans le monde entier. En outre, leur comportement souvent grégaire augmente les risques de ces populations en les concentrant dans des aires limitées.

### Obstacles à la conservation

La conservation des oiseaux aquatiques fait face à de rudes défis. Quatre-vingt pour cent des espèces visées par le Plan nichent en colonies et se rassemblent sur les sites par groupes allant de plusieurs à des centaines de milliers d'oiseaux. Le Plan estime qu'un tiers des oiseaux de ce groupe est menacé d'une perte grave de population. Onze espèces d'oiseaux aquatiques sont en grand danger ; 36 espèces d'oiseaux aquatiques pélagiques et côtiers ainsi que sept espèces d'échassiers suscitent de grandes inquiétudes. Bien qu'il reste à faire le compte des oiseaux aquatiques non coloniaux, il est clair que nombre de ces populations sont elles aussi menacées. Elles sont soumises à de nombreuses menaces, qui pour la plupart concernent l'habitat et touchent tous les oiseaux aquatiques et autres ressources aquatiques. Le plan identifie les dangers qui nécessitent des mesures correctives, notamment la destruction des marécages intracontinentaux et côtiers, l'introduction d'espèces prédatrices ou envahissantes, les polluants, la mortalité entraînée par les pêcheries et autres industries humaines, les perturbations et les conflits provoqués par des espèces abondantes.

Nous avons besoin de plus de renseignements sur les tailles et les tendances des populations, afin d'améliorer l'évaluation des risques de conservation, et pour permettre d'évaluer en détail l'importance relative des aires particulières pour les diverses espèces ainsi que l'efficacité des normes recommandées par la gestion des oiseaux aquatiques. Il faut aussi recueillir des informations plus précises sur les besoins spatiaux en habitat, car pour l'instant, nous savons peu de choses sur l'utilisation de cet habitat par beaucoup d'espèces en dehors de la saison des nids, en particulier pendant la migration. Il sera essentiel pour une bonne gestion des populations d'oiseaux aquatiques et de leurs habitats de développer nos connaissances, en entreprenant des activités de suivi et de recherche, en diffusant largement l'information ainsi recueillie et en encourageant les décideurs politiques, les gestionnaires de la faune sauvage et le public à prendre et à respecter des mesures de conservation.

### **Solutions de conservation**

Le Plan identifie certaines stratégies et possibilités pour réaliser ses objectifs; il présente un processus dynamique permettant d'évaluer le statut des espèces de façon à cadrer l'établissement des priorités de conservation à l'échelle régionale ; enfin, il a identifié nombre de points essentiels sur lesquels des mesures de protection s'imposent. La communauté scientifique a été sollicitée, principalement par le biais d'une collaboration avec les associations ornithologiques, pour définir les besoins en information. Le Plan propose de créer un partenariat de surveillance à l'échelle continentale, qui inclurait notamment une méthodologie standardisée, une évaluation des erreurs systématiques et des systèmes de bases de données accessibles par internet pour appuyer l'évaluation du statut et des tendances.

Le Plan promeut des mesures de conservation de l'habitat et des sites spécifiques, en particulier par le biais des programmes sur les Aires importantes pour les oiseaux (*Important Bird Areas*) et autres initiatives de ce genre. Les groupes de travail régionaux sur la protection des oiseaux aquatiques traduiront aux niveaux régional et local les aspects de caractère continental du Plan. A tous les niveaux, le Plan recommande d'intégrer autant que possible la conservation des oiseaux aquatiques à d'autres initiatives concernant les oiseaux, afin d'offrir les meilleures options de gestion efficace aux gestionnaires locaux de la faune et de la flore sauvages et des habitats.

Le Conseil de protection des oiseaux aquatiques, actuellement en formation, sera chargé de faciliter l'application du Plan, d'évaluer son efficacité et de projeter le parcours à venir de la conservation des oiseaux aquatiques. Pour terminer, le Plan décrit les ressources et l'infrastructure nécessaires pour parvenir à des résultats plus complets en ce domaine. Au lieu d'établir de nouvelles structures, l'application du Plan sera confiée à des entités gouvernementales et non-gouvernementales, notamment les administrations nationales, régionales, les associations mixtes sur l'habitat et autres partenariats, et les organisations non-gouvernementales orientées sur la conservation.